



Faculté des Sciences

BP 67 Dschang, (Cameroun)

Tél :
Fax :

http://www.univ-dschang.org

Année Académique: 2019/2020
Département Académique: BIOLOGIE VEGETALE
Cursus : Master
Domaine : Sciences et Technologie
Classe LMD: M2

Mention : Biologie Végétale
Spécialité : Biologie Végétale
Parcours : Physiologie et Biotechnologie Végétales
Option : Physiologie et Biotechnologie Végétales

RÉCAPITULATIF DES ETUDIANTS INSCRITS AUX MATIÈRES/Février 2020

Imprimé le 14-01-2020

#	MATRICULE	NOM(S) & PRENOM(S)	PBV531 6	PBV521 6	PBV511 6	BOV521 6	BOV511 6	Choix
1	CM-UDS-14SCI2149	BEMMO DEMGNE Gaddielle Leslie	✓	✓	✓	✓	✓	5/ 5
2	CM-UDS-15SCI1249	DOUNTO TCHNDA FIRMIN	✓	✓	✓	✓	✓	5/ 5
3	CM-UDS-14SCI2159	FOTEPIN Pierre Valéry	✓	✓	✓	✓	✓	5/ 5
4	CM-UDS-15SCI1255	FOWOUNG Diane	✓	✓	✓	✓	✓	5/ 5
5	CM-UDS-15SCI1270	MAGOUWO DIANE LINDA	✓	✓	✓	✓	✓	5/ 5
6	CM-UDS-19SCI3168	MOTOUOM TAMKO SANDRINE LAURE	✓	✓	✓	✓	✓	5/ 5
7	CM-UDS-14SCI2174	MUKOM FOMBAT Moise	✓	✓	✓	✓	✓	5/ 5
Effectifs			7	7	7	7	7	

Legende Matière

BOV511 : Recherche fondamentale

PBV521 : Biotechnologie des substances potentiellement promotrices de santé dans les produits végétaux

BOV521 : Actualités botaniques et phytochimie

PBV531 : Phytoremédiations

PBV511 : Biofortification et production des aliments végétaux nutraceutiques